

FSP 2/...-IC-F51

Flexdrahtantenne für ICOM tragbare Geräte
im 2 m Band

PROCOM

BESCHREIBUNG:

- ★ Hochflexibler, polyethylenummantelter Flexdraht.
- ★ Ungekürzter $1/4 \lambda$ Strahler.
- ★ Hohe Qualität in einem eleganten und schlanken Design.
- ★ Werksjustiert und geprüft für minimales SWR und optimale Leistung.
- ★ Speziell für ICOM IC-F51 (150 MHz Band) angepasst.

BESTELLBEZEICHNUNGEN:

FREQUENZ	144–164 MHz	155–175 MHz
TYP NR.	FSP 2/l-IC-F51	FSP 2/h-IC-F51

SPEZIFIKATION:

ELEKTRISCH	
MODELL	FSP 2/...-IC-F51
ANTENNENTYP	$1/4 \lambda$ Antenne für tragbare Anwendungen
FREQUENZ	2 m Band, abgedeckt in zwei Modellen
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
POLARISATION	vertikal
GEWINN	0 dB (bezogen auf eine $1/4 \lambda$ Portabelantenne)
BANDBREITE	≥ 20 MHz @ SWR $\leq 2,5$
SWR	< 2 bei direkter Montage auf dem tragbaren Gerät
MAX. LEISTUNG	100 Watt
MECHANISCH	
MATERIAL	Polyethylenummantelter, flexibler Stahldraht witterungsbeständiger Kunststoff schwarz verchromtes Messing
FARBE	schwarz
GESAMTLÄNGE	ca. 540 mm (je nach Typ)
GEWICHT	ca. 35 g
ANSCHLUSS	SMA (male) speziell für IC-F51

